

达到 15.6 亿 m^3/a 。

(摘自燃气在线)

合肥市长江东大街 燃气改造项目开工

2008年7月3日下午,合肥市长江路东大街的建设一片繁忙景象,与之相配套的燃气管道改造工程经过精心准备,于当日开工。合肥燃气集团管线运行公司在此次东大街建设项目中,承担了西起环城路、东至巢湖路段800mDN400燃气中压管道改造任务,中途将下穿马鞍山路,跨越南淝河,具有较大的施工难度。为了做好此项目,管线运行公司组织精兵强将,多次现场勘察,了解管线位置,制订施工方案,与市政部门保持密切沟通。经过精心组织,燃气管道改造项目于2008年7月3日顺利开工,管线运行公司将密切配合市政部门和各管干线施工单位,合理组织,有序调度,在确保工程质量的前提下,抢抓工程进度,确保工程工期,努力在东大街的建设史上留下燃气人的风采!

(摘自燃气在线)

邯郸市南环路天然 气管线开工

邯郸市天然气覆盖范围日益扩大。日前,邯郸市南环路天然气中压管线工程开工,此举标志着邯郸市主城区天然气形成了以高开区天然气门站为核心,以向北、南城区辐射为轴线,通过南北环

路向西部城区延伸的良好供气格局。该工程地处邯郸市南环路,管道位于南环路中心线北22m,管线东起中华大街与南环路交叉口,西到装备工业园区,全长6361m,管道输送介质为中压天然气,预计2008年10月中旬竣工。管线投运后,将成为贯穿邯郸市南部城区的天然气主干线,不仅可改变南部城区燃料结构,大力发展天然气用户,同时,可直接满足装备工业园区对优质能源的需求,提升南部经济的发展速度。邯郸市煤气公司担负着该市焦炉煤气、天然气和液化石油气的供应任务,目前燃气用户已达24万户,其中天然气用户2万余户。自2003年,分别来自河南濮阳油田和陕西长庆油田天然气引入邯郸市后,几年来,邯郸市天然气事业得到迅猛发展。邯郸市煤气公司在合理布局三气发展的基础上,紧密围绕邯郸市经济建设中心,在根据城市整体规划,大力拓展主城区管道天然气覆盖范围的同时,还辐射天然气进入峰峰、马头、磁县、临漳、黄梁梦等周边县区,满足工业及民用户用气需求,而且还投资建设了天然气加气母站和天然气加气子站,为邯郸市推广天然气“双燃料”汽车提供能源,为推进节能减排、打造绿色邯郸奠定了基础。

(摘自燃气在线)

四川纳溪-安边输气 管道工程正式启动

2008年7月9日,纳溪-安边输气管道工程建设正式启动,

并进入实施阶段。这个新建的天然管线将在宜宾市和云天化现共用江安县付家庙-宜宾县安边镇管线基础上增加220万 m^3/d 的输气量,工程计划于2009年6月10日前实现通气,宜宾今后用气难将得到彻底解决。据西南油气分公司输气管理处相关负责人余进介绍,江安县付家庙-宜宾县安边镇(简称付安线)是现宜宾市和云天化用气的主管线,原设计输量为165万 m^3/d ,实际输送量为180万 m^3/d ,已超负荷运行。按照市场调查和预测,宜宾市2020年用气需求将达到150万 m^3/d ,云天化2020年用气将达到180万 m^3/d ,现有管线的实际输送量已无法满足宜宾市及云天化的远期用气需求。“付安线已运行31年,随着各地城镇的不断发展及规划区的开发和建设,管线已不适应新的规划,同时也存在大量安全隐患,于是实施了纳溪-安边天然管线工程建设。”据介绍,纳溪-安边输气管道工程起于新建纳溪西输气站,经泸州市纳溪区后,经宜宾市江安县怡乐镇、留耕镇、江安镇、蟠龙乡,长宁县古河镇、开佛镇、长宁镇、三元乡,高县沙河镇、月江镇、大窝镇、双河乡,翠屏区李端镇,宜宾县普安乡、安边镇,止于云南水富县,管道主干线长约107km,设计输气量为400万 m^3/d 。其中,在宜宾市境内输气干线管道长约90km,支线管道长约45.15km。按照工程计划安排,7月9日启动会后,各地将配合西南油气田公司陆续进行工程放线、青苗及附着物登记赔偿;2008年8月至2009年3月,完成主干线和相应的支线焊